1		,	MULTU	PLE DEP	ENDENT ATION SI	CLAIM HEET	SERUL NO. /0/672,585				FLING DATE				
1 1				/- -	אודים			CLAIMS							
1 1	1	ASP	LØ3	APE	Medial/		APTEX 2ND		T F		F		F		
1			O.C.D							BKD.	079	SKD.	062	***	- 069
1		7							51						
3	_												·		
S					<u> </u>		<u>-</u> -							 	
\$ 6															
6															
1		<u>-</u>			-						-			 	
\$ \(\mathcal{O} \) \(\														 	
9 0										<u> </u>			}	 	}
10					ω						 				
11											 	 -	}	 	
12			-, -						_				 	 	
13			 _					•		<u> </u>	 		 		
14			-							 -			 -	 	
15 (0) 2 (65 (67 (77 (77 (77 (77 (77 (77 (77 (77 (77											 		 	 	
16						 							 	 	
77			-8-		4					 	-		 		
19			<u> </u>								 		 	 	
19	_													 	
To To To To To To To To													 	 	
21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 44 25 55 56 70 70 70 70 70 70 70 81 81 82 83 84 85 85 86 87 88 89 40 40 41 42 43 44 44 44 44 45 46 47 48 49 40 41 42 43 44 45 46 47 47 48 49 40 40 41 42 43 <td>19</td> <td></td> <td> </td> <td> </td> <td></td>	19												 	 	
122 77 23 74 24 74 25 75 26 75 27 77 28 78 29 79 30 81 31 81 32 82 33 81 34 84 35 85 36 86 37 88 33 89 40 80 41 80 42 80 43 94 44 94 45 96 46 97 48 94 49 99 50 100	20	<u>_</u>										<u> </u>	 		
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 81 31 81 32 82 33 81 34 84 25 85 36 85 37 87 38 80 40 80 41 91 42 92 43 93 44 92 45 95 46 96 47 97 48 92 50 90 50 90 40 90 41 92 42 92 43 93 44 93 45 96 47 97 48 92 49 90 50 90 100 90	21														
24 74 25 75 26 76 27 77 28 77 29 79 30 81 31 81 32 82 33 84 34 84 35 85 37 88 39 80 30 84 40 84 41 84 42 82 43 91 44 94 45 95 46 96 47 97 48 96 49 99 50 90	22														
25	23										ļ			 -	ļ
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 25 85 36 86 37 87 38 83 39 80 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99 49 99 50 100	24												 	<u> </u>	
27 77 28 79 29 9 30 9 31 9 32 9 33 9 34 9 35 9 36 9 37 9 38 9 40 9 41 9 42 9 43 9 44 9 45 9 40 9 41 9 42 9 43 9 44 9 45 9 46 9 47 9 48 9 49 99 50 90	25													ļ	
28 78 29 79 30 80 31 91 32 81 33 82 34 84 35 85 36 85 37 97 38 82 39 80 40 91 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 99 50 90 48 99 59 99 49 99 50 90 40 99 50 90 40 90 41 96 42 96 43 96 44 96 45 96 46 97 47 99 50 99 49 99 50 90 40 90 41 90 42 90 43 90 44 90 45	26										 				
29 79 30 81 31 81 32 82 33 33 34 84 35 85 36 85 37 87 38 82 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 97 48 99 50 100	27										 		ļ		
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 82 38 82 39 82 40 80 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 97 48 99 49 99 40 99 40 90 41 90 42 90 43 90 44 90 45 90 46 90 47 90 48 90 49 90 40 90 40 90 41 90 42 90 43 90 44 90 45 90 46 90 47 90 48 90 49 90 40 90 40 90 41	28									<u> </u>					
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 82 38 87 39 83 40 91 41 91 42 92 43 91 44 94 45 96 47 97 48 99 50 100	29														-
\$2 \$3 \$3 \$3 \$3 \$3 \$3 \$3 \$3 \$3 \$3 \$3 \$3 \$3	30														
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 97 41 92 42 93 43 95 44 95 45 99 40 99 50 100	31										ļ		 	 	
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50	32												 		
35 85 37 87 38 82 39 80 40 91 41 91 42 92 43 94 45 95 46 97 48 92 49 92 100 90	- 33										<u> </u>		 		
36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50	<u>×</u>							· ·				 	 	 	
\$\frac{37}{38}\$ \$\frac{39}{40}\$ \$\frac{41}{41}\$ \$\frac{42}{42}\$ \$\frac{43}{44}\$ \$\frac{45}{45}\$ \$\frac{46}{45}\$ \$\frac{46}{45}						 _						 	 	 	
38											 	 		 	
33 89 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80													 	 	
40 80 91 91 92 92 93 94 94 94 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95								· .		 -	 		 	1	
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49												 	 	 	
42 43 44 45 46 47 48 49 50											 	 	 	 	
44 9 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99								1				 	 	 	
44 94 95 95 96 97 97 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99											-	 	 	 	-
44 45 45 47 48 49 50	_							•				 	 	 	
46 47 48 49 50								-			 	 	 	 	
47 48 49 50 50	45		•					Į			 		 		
48 49 50 100								•						 	
59 100	4									 		 	ļ	 	
50	4							l				 		 	
	49							l				 		 	
TOTAL SCO.	50]					<u></u>		100		 		 	 	
TOTAL				1				1	TOTAL MED		1	I		L	1 1
1 1 - 1// - 1 T - 1 INER 1	TOTAL		_ 	10.					TOTAL	4	<u> </u>	-		-	
TOTAL CLAMS CLAMS	DEP.	_	0 No. 40 - 50 - 50		Contractors		PARTIES AND		DEP. TOTAL CLASES			 		1	

.

•